

**MAVIC** *Comete Pro Carbon Exalith*

ASTM CATEGORIA 1 : solo strada

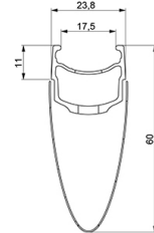
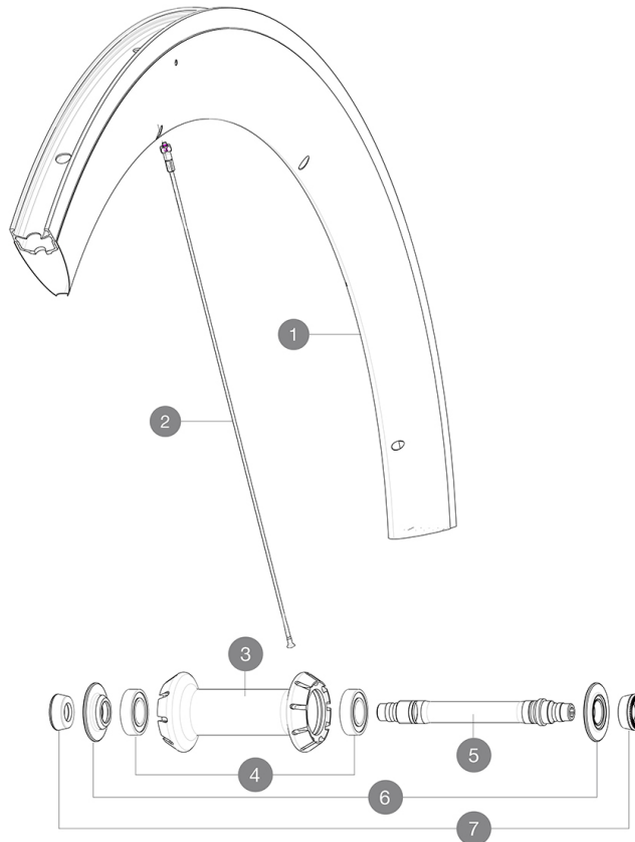
Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120 kg supportato dalle ruote, bicicletta compresa

Dimensione pneumatico consigliata: da 25 mm a 32 mm

Pressione max.: 23 mm 8,7 bar - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bar - 110 PSI

**REFERENZE RUOTE**

F76231 CometeProCarbExaFTSV

**RIMS**

&amp;NBSP;:

1	V2732410	KIT FRONT RIM COMETE PRO CARBON EXALITH
	V2690201	KIT CARBON RIM TAPE 18x622mm (SPECIAL RIM TAPE)

**SPOKES**

2	V2279401	KIT 8 FRT COMETE PRO CARBON SPOKE 287mm - while stock last
2	V3661801	KIT 12 FRT COMETE PRO CARBON BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 287

**HUB SHELLS**

3	N/A	CORPO MOZZO
4	M40078	KIT CUSCINETTI MOZZO ANT. 6901
5	30870001	FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM +
6	V2252501	FRONT SETTING NUT & DUST PROTECTOR MY16

**TYRES**

8	37805325	Yksion Pro GripLink White 25
---	----------	------------------------------

**ADAPTERS**

7	35117301	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013
---	----------	--

# MAVIC Comete Pro Carbon Exalith

## VENDUTO CON

Bloccaggi rapidi BR301 (V24 501 01 anteriore, V24 502 01 posteriore)	
Bloccaggi rapidi BR301 (V24 501 01 anteriore, V24 502 01 posteriore)	
Pattini freno Exalith (V24 703 01 Shimano/Sram, V24 704 01 Campagnolo)	
Pattini freno Exalith (V24 703 01 Shimano/Sram, V24 704 01 Campagnolo)	
Flap	
Flap	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01)	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01)	
Guida utente	
Guida utente	

## COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	

## Specifications

### CERCHIONI

- **Materiale** : Maxtal e fibra di carbonio 12K
- **Materiale** : Maxtal e fibra di carbonio 12K
- **Altezza** : 60 mm
- **Altezza** : 60 mm
- **Giunzione** : SUP
- **Giunzione** : SUP
- **Foratura** : tradizionale
- **Foratura** : tradizionale
- **Superficie frenante** : Exalith 2
- **Superficie frenante** : Exalith 2
- **Riduzione peso** : ISM
- **Riduzione peso** : ISM
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : copertoncino
- **Pneumatico** : copertoncino
- **Larghezza interna** : 17 mm
- **Larghezza interna** : 17 mm
- **Misura ETRTO** : 622x17C
- **Misura ETRTO** : 622x17C

### RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, aerodinamici, a doppio spessore
- **Forma** : a testa dritta, aerodinamici, a doppio spessore
- **Nipples** : alluminio, ABS
- **Nipples** : alluminio, ABS
- **Numero raggi** : 16 anteriori e 20 posteriori
- **Numero raggi** : 16 anteriori e 20 posteriori
- **Raggiatura** : anteriore radiale, posteriore Isopulse
- **Raggiatura** : anteriore radiale, posteriore Isopulse

### MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Anteriore** : cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili (QRM+), posteriore cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- **Anteriore** : cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili (QRM+), posteriore cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- **Ruota libera** : Instant Drive 360
- **Ruota libera** : Instant Drive 360

### VERSIONS

- **Colore** : solo nero

### PESI RUOTE

785